

検査成績書

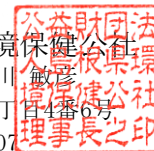
検第A2210182号
令和5年03月28日

〒685-0106
島根県隠岐郡隠岐の島町蛸木622-1

株式会社和田水産

様

公益財団法人 島根県環境保健公益社
理事長 吉川 敏彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号
TEL 0852-24-0207



| | | | |
|-------|------------|------------|------------|
| 検体の名称 | イワガキ (浄化後) | | |
| 加工者 | — | 採取海域又は生産海域 | 隠岐蛸木 (蛸木) |
| 検体数量 | 25個 | 検査年月日 | 令和5年03月24日 |

令和5年03月24日に依頼された上記検体について、検査結果は下記のとおりです。

| 検査項目 | 結果 | 検査方法 |
|--------------|---|---|
| ノロウイルス (改良法) | 検出せず | リアルタイムPCR法 (改良検査法) (食安監発第1105001号 ノロウイルスの検出法について 準拠) |
| 大腸菌 | 18 /100g 未満 | EC発酵管によるMPN法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格) |
| 細菌数 (生菌数) | 300 /g 以下 | 標準平板菌数測定法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格) |
| 腸炎ビブリオ | 3 /g 未満 | アルカリペプトン水増菌培養法 (食品、添加物等の規格基準 生食用かきの成分規格) |
| —以下余白— | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 備考 | ノロウイルス検査は、改良検査法 (東京都健康安全研究センター開発法)※で実施した。 ※中腸腺の10%乳剤に細菌 (Klebsiella oxytoca) を添加し培養することでノロウイルスの回収率を高めた検査法。以降の操作については、全て通知法に準拠し行った。 検体は、25個を1ロットとして試験に供した。 | |
| 検査期間 | 令和5年03月24日 ~ 令和5年03月27日 | 検査責任者 : 原 孝宏 |